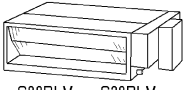
タイキンル-ムエアコン

取 扱 説 明





S28BLV	S32BLV
S40BLV	S50BLV
C28CLV	C32CLV
C40CLV	C50CL V

別売薄形リモコン〈KRC939A1)
-------------------	---

己加格特曼があります

それぞれの特長をじょうずに使って、 快適な生活シーンを作りだしてください。

さらら除湿 寒くならないさらっと除湿 (ピ8ペーシ) S28·32·40·50BLVのみ

エアフィルター 1ヵ月に1度のお手入れでOK (ロングライフ) (に 18、20ページ)

換気連動

調湿換気ユニットとの連動で、 空気はいつでも新鮮、キレイ S28.32.40.50BLV03

安全上のご	注意…		2
 各部のなま			
● 室内ユニ	ツト…		· · · · · Ł
● 室外ユニ			
• リモコン			• • • • 6
運転前の準	備		
• リモコン・	室外二	ユニット	,

■自動・ドライ・冷房・暖房 運転	_
■風向調節	
● 上下の風向を変える・	·····10
● 左右の風向を変える…]]

- [のたびはダイキンルームエアコンをお買い上げいただき、まことにありが とうございます。
- この取扱説明書には、使用上の注意事項を記載しております での最後説明音には、使用上の注意事項を記載しておりより。 正しくお使いいただくために、で使用前に必ずお読みください。 お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、お手元に保管してください。 →保証書は必ずお買い上げ日、販売店名などの記入を確かめてからお受け取 りのうえ、大切に保管してください。

■タイマー運転 ● 1回タイマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
毎日タイマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16

墹	偏・一	間幅押。	入れ下	(上)	役置の	場台
•	エア	フィル	クー			18

・ 光触媒/空気清浄フィルター・ 吸込グリル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

天井埋込力セットビルトイン設置の場合

● 吸込グリル・エアフィルター …20 ● 光触媒/空気清浄フィルター ・・・・・・21

● 加湿ユニットの点検整備……22

■故障かな?

- 故障ではありません……24 ● もう一度お調べください…26
- すぐに販売店へ……27
- ■保証とアフターサービス…28
- ■じょうずな使いかた…裏表紙

*この取扱説明書はエコマーク認定の再生紙を使用しています。

お 目

利 な

の

前

故 か な

安全上のご注意

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」を よくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ■ここに示した注意事項は、右記の2種類に 分類しています。いずれも安全に関する重 要な内容を記載していますので、必ず守っ てください。



誤った取扱いにより、死亡や重傷などの重 大な結果に結び付く可能性が大きいもの。



誤った取扱いにより、傷害を負う可能性、ま たは物的損害の可能性があるもの。 状況によっては重大な結果に結び付く可能 性があるもの。

■本文中に使われる"絵表示"の意味は次の通りです。

■ 絶対に行わないでください。	● 必ず指示に従い、行ってください。
アース工事を行ってください。	電源プラグを必ずコンセントから抜いてください。
絶対にぬれた手で触れないでください。	総対に水にぬらさないでください。

■お読みになった後は、お使いになる方がいつでもご覧になれる所に必ず保管してください。



用・タコ足配線をしない たままでの使用はしない



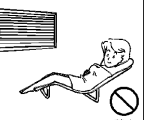
感電や発熱・火災の原因にな ります。

電源コードは、途中で接続 |電源コードを、破損させたり、 したり、延長コードの使 | 加工したり、傷んだまま、束ね | に当てたり、冷やし過



重いものを載せたり、加熱した り、引っ張ったりすると破損して 感電・火災の原因になります。

長時間冷(温)風をお肌 ぎ(暖め過ぎ)をしない



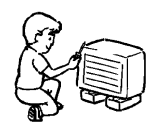
体調悪化・健康障害の原因に なります。

吸込口や吹出口に指や 棒などを入れない



ファンが高速で回転しており、 けがの原因になります。

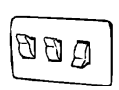
ルームエアコンの修理や移動・改造・再設置は、 自分でしない





不備があると感電・火災などの原因になります。 お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご相談 ください。

異常時(こげ臭いなど)は、運転を停止して ブレーカーを切る





異常のまま運転を続けると故障や感電・火災などの原因に なります。お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相 談窓口にご相談ください。

エアコンが冷えない(暖まらない)場合は、冷媒の漏れが原因のひとつとして考えられますの で、お買い上げの販売店にご相談ください

冷媒の追加を伴う修理の場合は、修理の内容をサービスマンに確認してください



エアコンに使用されている冷媒は安全です。

冷媒は通常漏れることはありませんが、万一、冷媒が室内に漏れ、ファンヒーター、ストーブ、コンロ等の火気に触れると有害な生 成物が発生する原因になります。

長期使用で傷んだまま の据付台などを使用し





なることがあります。

傷んだ状態で放置するとユニット の落下につながり、けがの原因に 室外ユニットの上に乗っ たり、ものを載せたり しない





落下・転倒などによりけがの原因 になることがあります。

動植物に直接風を当て

室内外ユニットの真下 にぬれて困るものは置 かない





室内ユニット……運転条件によっては遠が付き、減下する場合があります。 場合がごりできます。 室外ユニット…… 暖房時はドレン 水が出ます。また、海原時は配管接続部からます。 酒下する場合があります。

ルームエアコンを水洗 いしない





漏電によって感電や発火の原因 になることがあります。

ルームエアコンの風が 直接当たる所や、室内 ユニットの真下に燃焼 器具を置かない







ない

動植物に悪影響を及ぼす原因に なることがあります。

吹出口の1m以内にス プレー缶等を置かない





室内・外ユニットからの温風に よりスプレー缶等が爆発するお それがあります。

吸込口や吹出口をふさ がない



能力低下や故障の原因になるこ とがあります。

因になることがあります。 特しゅ用途には使用しない





精密機器・食品・美術品などの保存、動植物の 飼育・栽培など、特しゅ用途には使用しないで

対象物に悪影響を及ぼしたり、製品の性能・品 質低下や、寿命が短くなることがあります。

ぬれた手で操作しない





ぬれ手禁止

感電の原因になることがあり ます。

ときどき換気を行う





特に燃焼器具と一緒に使用する ときは、ご注意ください。換気が不十分な場合は、酸素不 足の原因になることがあります。

掃除のときは必ず運転 を停止し、ブレーカー を切る





禁止

ファンが高速で回転しており、 けがの原因になることがありま

室外ユニットの吸込口やアルミ フィンにさわらない





けがの原因になることがあります。

エアコンの操作やお手入れの時 は不安定な台に乗らない



転倒などけがの原因になることがありま

室内ユニット内部の洗浄は販売 店に相談する



誤った方法で洗浄を行うと、樹脂部分が 破損したり水漏れなどの故障や感電の原因になることがありまあす。

据付けについて

据付けは、自分でしない

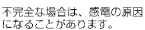
据付けは、販売店又は 専門業者に

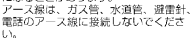




不備があると水もれや感電・火災などの 原因になります。お買い上げの販売店ま たは専門業者に依頼してください。

アースを取り付ける





注意

設置場所によっては、漏電しゃ 断器を取り付ける



取り付けられていないと感電の



原因になることがあります。 ドレンホースは、確実に排水す

るように配管する



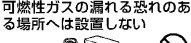
不確実な場合は屋内に浸水し、家財など を濡らす原因になることがあります。

指定以外の電源に接続しない













-ガスが漏れて、ユニットの周囲に 溜ると、発火の原因になります。

故障や火災の原因になることがあります。

各部のなまえと働き

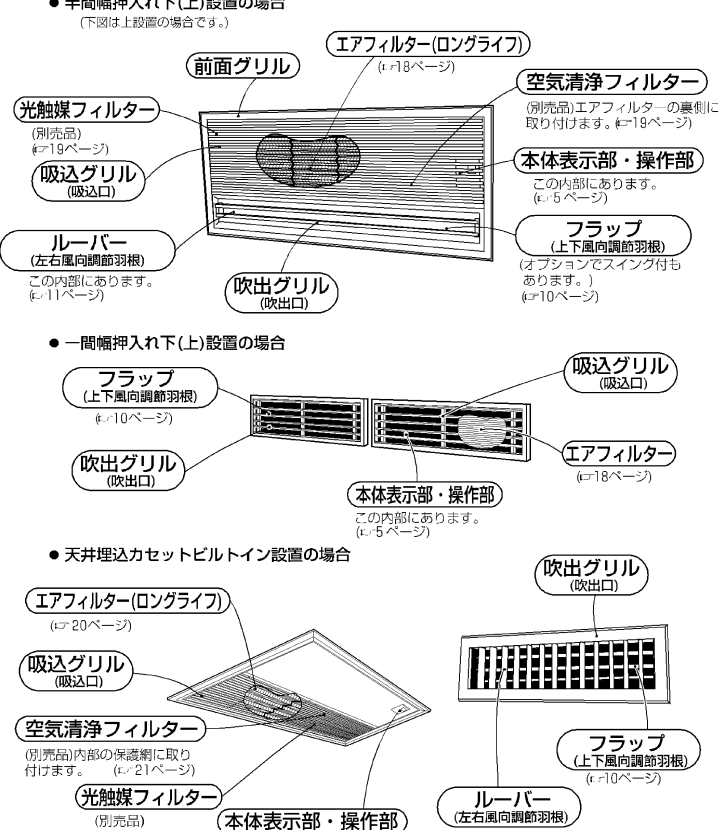
室内ユニット

(に21ページ)

4

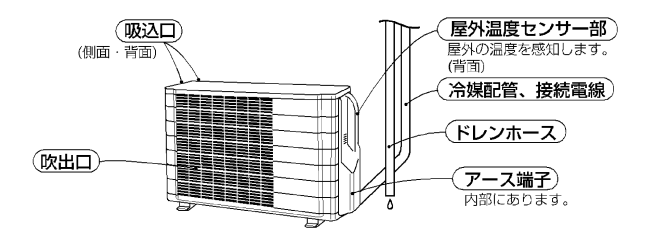
(r. +5 ページ)

● 半間幅押入れ下(上)設置の場合

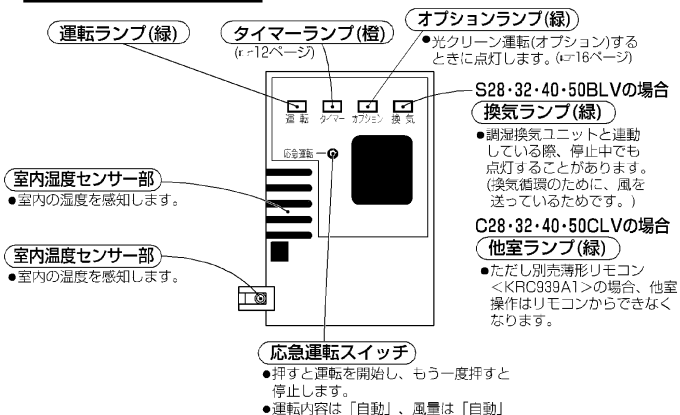


(ぽ11ページ)

室外ユニット



本体表示部・操作部

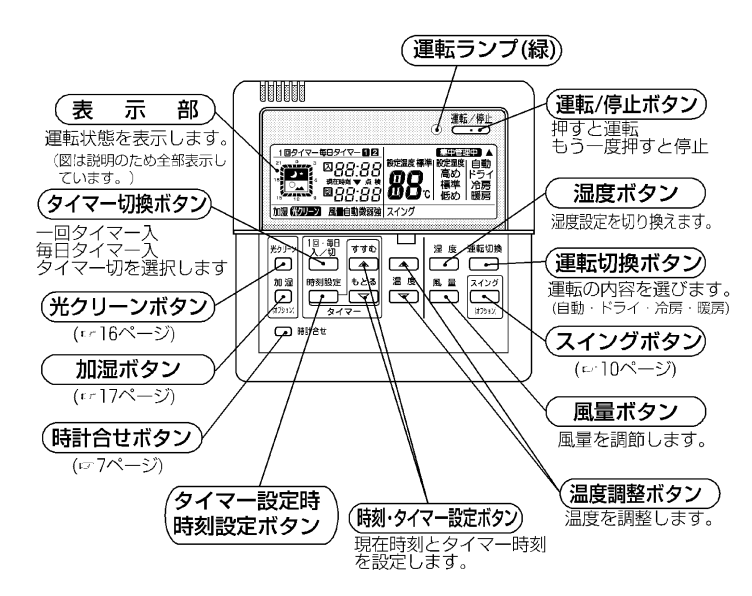


に設定されます。(☞8ページ) ●リモコンがみつからない時などにご使

用ください。

各部のなまえと働き

リモコン



尚、光クリーン・加湿・スイングボタンは、オプション組込時に機能します。 湿度ボタンは、C28·32·40·50CLVの場合は、操作できません。

運転前の準備

リモコン

■電源の確認

リモコンに液晶表示がない場合にはブレーカーを入れてください。

■現在時刻を合わせる

 現在時刻が点滅 **ロ:00** が点灯

abla

を押し、現在時刻を合わせる。

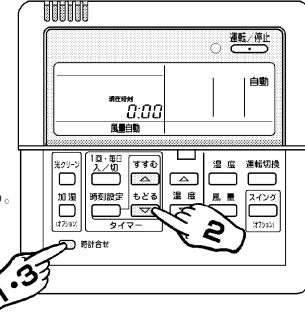
● 時刻表示は、押し続けると 早送りになります。

3 時計合せ を押す。

^{明在時刻} 15:30

: が点滅 (これで完了です)

● 時計の精度は月差±30秒です。



室外ユニット

■ブレーカーを入れる



お知らせ

じょうずな使いかたについて

◆ 冷やしすぎや暖めすぎにご注意。適度な室温設定は節電につながります。✓おすすめ設定温度

冷房時……26℃~28℃ 暖房時……20℃~22℃

- 窓にはブラインドやカーテンを。直射日光、 すきま風を防ぎ、冷房・暖房効果を高めます。
- ▼エアフィルターの目づまりは、冷房・暖房効果を低下させ、電気のむだ使いとなります。 1ヵ月(一間幅の場合は2週間)に一度のめやすでおそうじを。
- C28·32·40·50CLVの場合、真冬など2室以 上同時に暖房運転すると暖まるまでに時間が かかる場合があります。

その場合は1室をある程度暖めてから他の部 屋を運転してください。

知っておいてください

- エアコンは運転しないときでも、電力を消費します。(□29,30ページ)
- シーズンオフなど、長期間使用しないとき はブレーカーを切ってください。

運転条件

● 下表の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。 また、室内ユニットに露が付き、滴下する場合があります。(冷房・ドライ運転)

冷房	暖房
屋外温度 21~43℃ 室内温度 21~32℃ 室内湿度 80%以下	屋外温度 -10~24℃ 室内温度 27℃以下
ドライ	
屋外温度 18~43℃ 室内温度 18~32℃ 室内湿度 80%以下	

自動・ドライ・冷房・暖房 運転

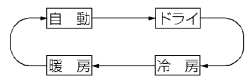
自分に合ったお好みの運転を。

一度合わせると、次回からは同じ運転ができます。

__ 運転切換

を押し運転内容を選ぶ。

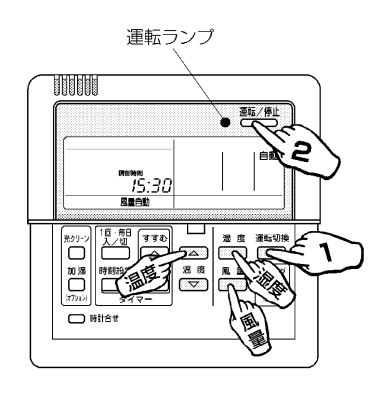
● 押すごとに運転内容が変わります。



2 運転/停止 を押す。

■ □ □ □ □ □ 運転 タイマ- ガション**換気**

運転ランプが点灯します。



■停止したいとき

運転/停止

へをもう一度押す。

運転ランプが消灯します。

(自動運転について)

- 自動運転は、運転開始時の室内温度、屋外温度に応じて、自動で設定温度と運転内容(ドライ、冷房、暖房のいずれか)を選びます。
- 設定温度はリモコンには表示されません。
- C28・32・40・50CLVの場合、すでに他室が運転されているときは、運転内容は他室と同じになります。

ニオイないスについて

●「風量自動」に設定してから、ドライ・冷房 運転を開始すると、室内ユニットの中にこもっ たイヤな臭いを抑えてから風を送り出す機能 が働きます。

(ドライ運転について)

S28·32·40·50BLVの場合 -

● ドライ運転時に補助的に空気を暖めることで室温の 低下をおさえながら、湿気を取りのぞく運転をしま す。

お知らせ

ドライ運転中に、吹出口より冷風や暖気を 感じることがあります。その場合には、水平フラップで風向調整 してください。

■温度・湿度・風量を変えたいとき

変更したい設定	自動運転	ドライ	冷房暖房
温度	お好みの温度に微調整できます。	±2℃の範囲で変更できます。 「- ご ℃」〜標準 ~「+ ご ℃」	お好みの温度を設定できます。 おすすめ温度 ― 冷房時…26℃~28℃ 暖房時…20℃~22℃
湿度 (S28·32·40· 50BLVのみ)	湿度は変えられません。	「自動」「高め」 「低め」が 選べます。	湿度は変えられません。
風量	風量は変えられません。		 「自動」または「微」·「弱」·「強」の3段階 で選べます。

● 少ない風量で冷房・暖房運転をすると、十分冷えない・暖まらないことがあります。 また、湿度が高い場合は、吹出口等が結露する場合があります。



お知らせ

- 先に運転している他室と異なる運転内容の場合、運転しないことがあります。
 - このとき、運転ランプが点滅し、待機状態であることをお知らせします。
 - (例) ●他室ドライ・冷房運転中の暖房運転
 - ●他室暖房運転中のドライ・冷房・送風運転
- 逆にリビング等の特定のお部屋の運転内容を優先して、待機状態にならない設定も可能です。

(パワースライド設定)

ただし、パワースライド設定は、室外ユニット内部 の設定変更が必要です。

お買い上げの販売店にご相談ください。

■風向を変えたいとき

(r=10ページ)

C28・32・40・50CLVの場合・

- 湿気を取り除きます。
- 設定温度と除湿効果、室内温度は次のような 関係があります。お好みに合わせて調節くだ さい。

設 定 温 度 (リモコン表示)	- 2 · 標 · + 2
除湿効果	高 い ←── 低 い
室內温度	下がる ←──→ ほとんど じ

暖房運転について

- 屋外の熱を室内へ取り入れて暖房するため、 屋外温度が下がるにつれ暖房能力が低下します。
 - 暖まり不足の場合には他の暖房器具の併用を おすすめします。
- 暖房運転中、室外ユニットに霜が付くと能力 が低下するため、霜を取り除く運転(除霜運 転)をします。
- 除霜運転中、室内ユニットからは温風がでません。

風向調節

じょうずな風向調節でより快適な風を。

上下の風向を変える

■手動グリルの場合



◆ 前面グリル吹出口の上下風向調節羽根の両端を 持ち、上下に動かして風向を調節してください。

(上図は半間幅押入れ上設置の場合です。)

| 設置場所 | 冷房・ドライ時 | 暖 房 時 | 半間幅および一間幅 | 上吹出し | ※ 水平吹出し | 半間幅および一間幅 | 水平吹出し | 下吹出し | 下吹出し | 下吹出し |

※実際は水平やや上吹出しとなります。

でお使いください。 冷房・暖房効果が 高まり、節電にも つながります。

- 一間幅押入れ下(上)設置および天井埋込カセットビルトイン 設置の場合、各羽根はすべて同じ方向にしてください。
- 自動運転時は、各運転モードにより選択してください。
- ■スイング付グリルの場合(オプション)

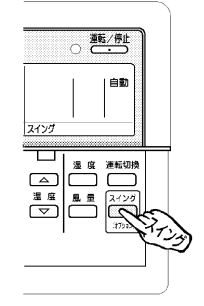
半間幅押入れ下(上)設置の場合のみ、スイング付グリルの組込みが可能です。 _

運転中に を押す。

自動で、上下風向調節羽根が動きます。

〈スイング幅〉

	天袋設置	地袋設置
冷房	水平~下20°	上20°~40°
暖房	下16°~36°	上16°~36°
ドライ	水平~下10°	上30°~40°





お知らせ

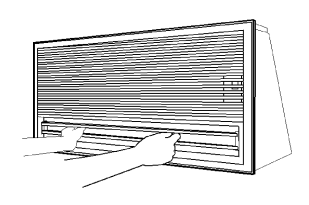
● 一間幅押入れ上設置および天井埋込力セットビルトイン設置の場合、冷房・ドライ 運転時、下吹出しで運転しますと、吹出口の表面に露がつき、滴下することがあります。



● 一間幅押入れ上設置時、暖房運転中足元が寒い場合には上下風向 調節羽根を左図の様に引出してお使いいただくと、よりいっそう 暖房効果が高まります。

左右の風向を変える

● お部屋の状態やお好みに合わせて、左右風向調節羽根を持って左右に調節してください。 (各羽根は1枚ずつ操作してください。)



\triangle

注意

- 必ず運転を停止し、ブレーカーを切ってください。
- 室内ユニットの金属部に手を触れないでください。 けがの原因になることがあります。
- 押入れ上設置、下り天井設置および天井埋込カセットビルトイン 設置の場合は、丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意 してください。



お知らせ

 お部屋の端に設置される場合は、各羽根を お部屋の中央に向けて、ご使用ください。 (中央に向けずにご使用になると、お部屋全 体がよく冷えない・暖まらないことがあります。)



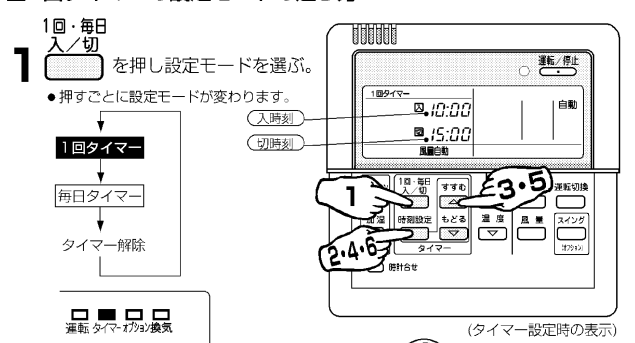
お願い

羽根の調節はゆるやかに行ってください。

タイマー運転

おやすみ前やおめざめの時間に合わせてご使用になると便利です。 平日には毎日タイマー、週末には1回タイマーと使い分けると便利です。

■1回タイマーの設定モードの選び方



■タイマー予約を取り消したいとき

タイマーランプが点灯します。

1回:毎日 入/切

を押しタイマー表示を消す。



1回タイマー、毎日タイ マー表示、タイマーラン プが消灯します。

お知らせ

- タイマーを解除しても、前回の予約設定時 刻は記憶されています。
- タイマー運転にて早めに運転開始後、入時 刻前に運転/停止ボタンで停止させた場合、 タイマーを解除していないと、入時刻にな ると、再び運転開始します。ご注意くださ い。

タイマー設定時の注意事項)

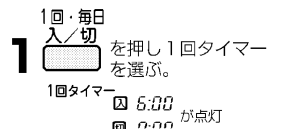
- 各タイマー運転を行う前に現在時刻が合っていることを確認します。 合っていない場合には、正しく時刻を合わせます。(~7ページ)
- 時刻送りは無効設定がしやすいように、--:--で 止まります。
- タイマー時刻設定途中に何も操作をしないで1分 経過すると、タイマー時刻が前回の設定で確定 され、タイマー予約状態になります。 お好みの時刻を、時刻設定ボタンで設定し直して ください。

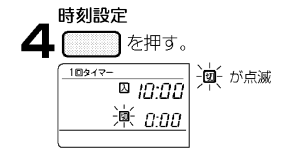
(タイマー運転について)

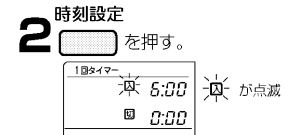
- 入タイマーを予約すると、その時刻にリモコンの設定温度になるように最長 1 時間前から 運転を始めます。
- 1回タイマーを予約すると現在時刻の表示は消えます。

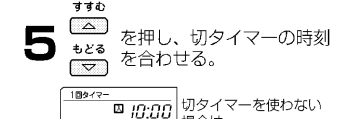
■1回タイマー

一度タイマーを実行し、終了すると、タイマー解除の状態になります。 入タイマー、切タイマーのみの予約も可能です。

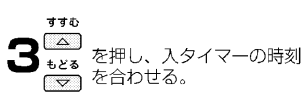


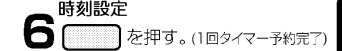


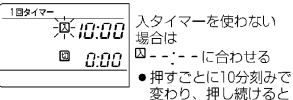




| 場合は | 場合は | 場合は | しゅ - -: - - に合わせる



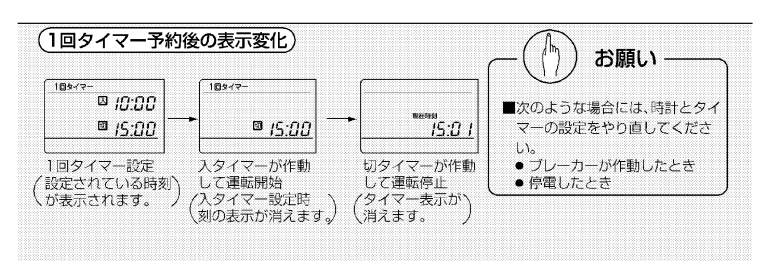




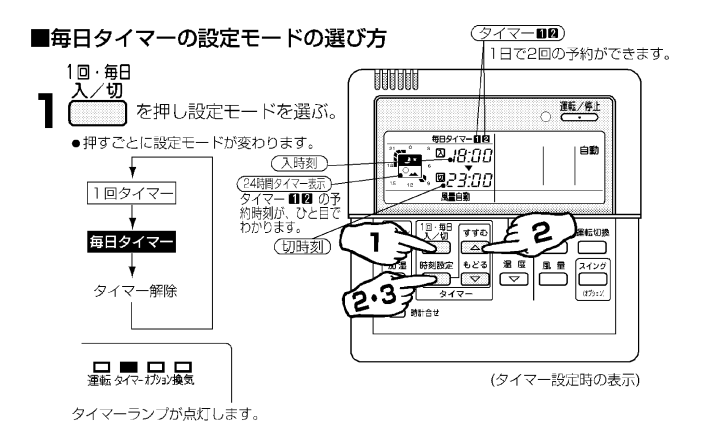
早送りになります。



入、切時刻をともに --:-- に設定するこ とはできません。



タイマー運転



■タイマー予約を取り消したいとき

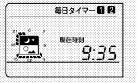


を押しタイマー表示を消す。

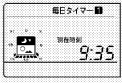


1回タイマー、毎日タイマー表示、タイマーランプが消灯します。





タイマー10、12 予約中



タイマー**①**または **②**のみを予約中



お知らせ

毎日タイマーは解除しないと、運転と停止をくり返します。

不在の際には、毎日タイマーを解除してく ださい。

■毎日タイマー

- 一度設定すると、毎日、設定時刻に運転、停止をくり返します。
- 一日で2回まで予約ができます。
- (例 朝8:00~10:00 夜18:00~23:00に分けての運転予約が可能です。)

1回·毎日 入/切

を押し毎日タイマー を選ぶ。

毎日タイマー が点灯 **☆** が点灯

2 入/切時刻を設定する。 ● ①から®の順に操作します。 運転予約例: 朝8:00~10:00、夜18:00~23:00

	XE-FG 1 (1) (1) (1)		
設定	操作方法	時刻設定を押す。	すすむ
タイマー	入時刻設定 ●タイマー¶を使用しない ときは凶: に合わ せます。	① 毎日タイマー 園 ← 21	② 無日タイマー単一 - 本 日:00 - E:00
-	切時刻設定	3 #B\$1\frac{1}{2} \frac{1}{2}	④ 毎日タイマー面- 21 □ s ② 日: □□□ 10 □ - □□- □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
タイマ	入時刻設定 ●タイマー2を使用しない ときは2: に合わ せます。	(5) 毎日タイマー 1 2	⑥ 無日タイマー 計 位(-18) 3 - 八 1日・① 0 -18
	切時刻設定	② 毎日タイマー ■② - - □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	8 毎日タイマー 田位 - -18 3 2 18:00

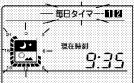
3時刻設定

を押す。(毎日タイマー予約完了)



お知らせ

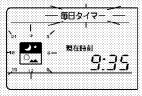
●下記の表示になった場合には、タイマーの再設定が必要です。



再度時間設定が必要です。

24時間タイマー表示が 点滅します。

_____」 この表示になった時は、タイマー¶と**2**の設定 時間が重複しています。

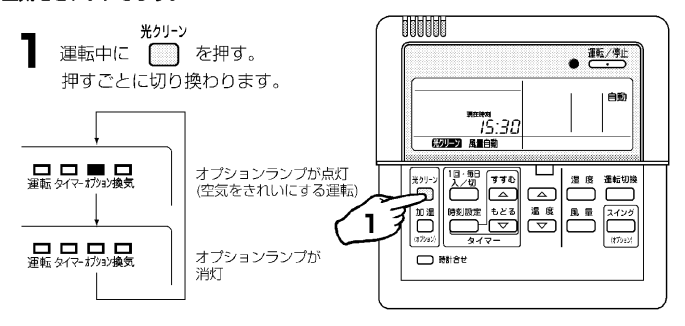


タイマー未設定です。

24時間タイマー表示が 点滅します。

光クリーン運転(オプション)

より快適な室内環境のため、別売品として「光触媒フィルターユニット」をご用意しております。光触媒フィルターユニットにより、光クリーン運転ができます。取り付けられた場合は、下記操作手順をよくお読みの上、ご活用ください。 光触媒フィルターによりいやなニオイや菌・ウイルスを抑え、お部屋の空気をきれいにします。



光クリーン運転のみを行うこともできます。 送風運転のかわりとしてもご使用ください。

光クリーン

停止中に を押す。

- ■温度・湿度を変えたいとき(エイタページ)
 - 光クリーン運転のみの時は、温度・湿度は変えられません。
- **■風向・風量を変えたいとき**(<2,9,10ページ)
 - 冷房・暖房運転時と同様に設定してください。

(光クリーン運転について)

- 光触媒フィルターに特殊ランプの光を当てることにより、強力な酸化作用で、光触媒フィルターで捕集した細菌やウイルスを不活化させます。また、タバコやペット臭など、悪臭成分を強力に分解します。
- 特殊ランプの光が、吸込口を通して見えることがあります。
- 特殊ランプの消費電力は約6ワットです。

● 点灯中の特殊ランプを間近で長時間 見つめないでください。目が痛くなるおそれがあります。